



Philips Energy Saver
Energibesparende
spotpære

8 W (32 W)

GX53-sokkel
Varm hvid

8727900850871



Energibesparende teknologi i en justerbar lyskilde

Høj lyskvalitet

Denne energibesparende lyskilde fra Philips sørger for, at du får en mindre elregning. Dette spot med lavt energiforbrug og forlænget levetid er den helt perfekte og langtidsholdbare erstatning for belysning med halogen- eller glødepærer.

Sparer energi og penge

- Energibesparelse på op til 80 %
- Lang levetid - holder op til 6 år

PHILIPS

Energibesparende spotpære
8 W (32 W) GX53-sokkel, Varm hvid

Specifikationer

Strømforbrug

- Wattforbrug: 8 W
- Tilsvarende watt-tal: 32 W
- Energimærket: B
- Strømforbrug pr. 1.000 timer: 8 kW-timer

Lysegenskaber

- Nominel lysstrøm: 310 lumen
- Strålevinkel: N/A °
- Nominel intensitet af lysstråle i midten: 99 cd
- Farve: Varm hvid
- Farvetemperatur: 2700 K
- Lyseffekt/finish: Varm hvid
- Farvegengivelsesindeks (CRI): 81
- Starttid: 0,2 s
- Opvarmningstid til 60 % lyseffekt: 10-100 s

Holdbarhed

- Pærens levetid: 6000 time(r)
- Gennemsnitlig levetid (ved 2,7 t/dag): 6 år
- Antal tændingscyklusser: 6000
- Lumen-vedligeholdelsesfaktor: 0,7

Mål for pære

- Diameter: 75 mm
- Højde: 28 mm
- Bredde: 75 mm

Andre karakteristika

- Kviksvindhold: $\leq 2,0$ mg
- Strømfaktor: 0,6
- Pærespænding: 65 mA

Nominelle værdier

- Nominel effekt: 8,0 W
- Nominel lysstrøm: 310 lumen
- Nominel levetid: 6000 time(r)
- Nominel strålevinkel: N/A °

Egenskaber for pære

- Teknologi: Kompakte lysstofrør (CFLi)
- Lyskildens form: Ikke-retningsbestemt spot
- Sokkel/fatning: GX53
- Spænding: 220-240 V
- Kan dæmpes: Nej

8727900850871

Vigtigste nyheder

Energibesparelse på op til 80 %



Denne pære bruger op til 80 % mindre energi end traditionelle lyskilder, så du kan spare penge på elregningen og gøre noget for miljøet.

Lang levetid - op til 6 år



Energibesparende pærer fra Philips er designet til at holde. Med en levetid på op til 6 år undgår du besværet og omkostningerne ved udskiftning af pærer hele tiden, og samtidig sparer du energi år efter år.



Udgivelsesdato
2018-04-27

Version: 2.0.0

12 NC: 9296 891 77102
EAN: 87 27900 85087 1

© 2018 Philips Lighting Holding B.V.
Alle rettigheder forbeholdes.

Specifikationerne kan ændres uden varsel. Varemærker tilhører Philips Lighting Holding B.V. eller deres respektive ejere.

www.philips.com

* Hvis lyskilden knuses, vil det efter al sandsynlighed ikke påvirke dit helbred. Hvis en lyskilde knuses, skal lokalet udluftes i 30 minutter, og delene skal fjernes (gerne ved brug af handsker). Læg delene i en plastikpose, og indlever den på dit lokale genbrugscenter. Benyt ikke støvsuger.

** Kompakte fluorescerende lyskilder skal håndteres som specialaffald og skal indleveres på genbrugscentre af hensyn til genanvendelse. Den europæiske belysningsbranche har oprettet en infrastruktur, som er i stand til at håndtere genbrug af kviksvovl, øvrige materialer, glas, m.v.